

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

20-6-68 99-9-02 170

PUBLICATION PÉRIODIQUE : 12 numéros par an

ÉDITION DE LA STATION DU MIDI (Tél. 52.73.20)

CARIEGE, HAUTE-GARONNE, GERS, LOT, HAUTES-PYRÉNÉES,
TARN, TARN-ET-GARONNE)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux. 11, rue de la Pleau - TOULOUSE.
C. C. P. : TOULOUSE 8614-19

Abonnement Annuel

15 F, 00

- Supplément n° 2 au Bulletin n° 69 -

- A V E R T I S S E M E N T S -

V I G N E

. Mildiou :

Actuellement, la situation est très variable selon les vignobles. Alors qu'elle est généralement excellente dans l'ensemble de la zone à raisins de table (Côteaux du Tarn-et-Garonne et Sud du Lot) elle est sérieuse ou même très sérieuse notamment dans la Haute-Garonne au Nord de TOULOUSE et dans le Nord-Est du Gers (voisinage de la vallée du Gers surtout)!

Dans ces dernières régions où l'on constate déjà de fréquentes attaques sur grappes, il faut s'attendre, à la suite des orages successifs qui se sont produits depuis le début du mois à une accentuation parfois grave des dégâts. Il importe donc de demeurer très vigilant d'autant plus que nous sommes toujours dans la période de grande sensibilité de la vigne.

Dès réception, si le traitement conseillé dans le précédent bulletin n'a pas été renouvelé ces derniers jours, effectuer une nouvelle application.

Dans les vignes déjà gravement atteintes, ne pas hésiter à porter la dose de matière active à son maximum.

. Black-rot :

Des taches provenant des contaminations par les pluies du milieu du mois de Mai sont apparues du 3 au 7 JUin. Il ne devrait pas en apparaître de nouvelles avant une huitaine de jours.

Le traitement conseillé contre le Mildiou protégera du Black-rot.

. Vers de la grappe :

Les chenilles de première génération terminent leur développement. Il est inutile d'intervenir actuellement. Attendre la seconde génération.

ARBRES FRUITIERS

. Carpocapse :

On demeure en période de pontes importantes. Le précédent traitement a été généralement "lavé". Si cela n'a pas encore été réalisé, le renouveler de suite.

; Tavelures du poirier et du pommier :

Les projections d'ascospores sont maintenant terminées. Cependant, il est nécessaire de poursuivre la protection dans tous les vergers où des taches existent.

.../...

P 99

- I N F O R M A T I O N S -

CULTURES LEGUMIERES

• Melons :

L'Oïdium est apparu dans certaines cultures sous tunnel. Intervenir dès que l'on constate sa présence avec un produit à base soit de Dinocap, soit de Quinométhionate.

Sur toutes les cultures déjà développées (au moins la première taille effectuée) placer un traitement préventif mixte avec un produit à base de Manèbe et d'un produit anti-oïdium.

X X X

Actuellement des taches suspectes (de couleur brune généralement nombreuses et de petite taille) sont observées dans diverses cultures (Gers, Tarn-et-Garonne). Leur origine n'est pas déterminée mais elle ne semble pas parasitaire.

• Pomme de terre (Mildiou - Doryphore) :

Nous rappelons les termes du précédent bulletin.

• Taigne du poireau :

en
Le deuxième vol est/cours. Placer à présent un traitement de protection en utilisant de préférence un produit à base d'ester phosphorique en respectant la législation en vigueur. Mouiller abondamment le feuillage.

TOULOUSE, le 15 JUIN 1966

Les Contrôleurs chargés des
Avertissements Agricoles

J. BESSON - E. JOLY

L'Inspecteur de la Protection des Végétaux

L. IMBERT

Imprimé à la Station d'Avertissements Agricoles du Midi
Le Directeur - Gérant : L. BOUYX